

**CRIMPFIX R VARIO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	CRIMPFIX R VARIO
Best.-Nr.	<a href="#">258000000</a>
Ausführung	Automaten, Abisolier- und Crimpautomat
GTIN (EAN)	4050118605846
VPE	1 Stück

## CRIMPFIX R VARIO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	335 mm	Breite (inch)	13,189 inch
Höhe	565 mm	Höhe (inch)	22,244 inch
Tiefe	485 mm	Tiefe (inch)	19,094 inch
Nettogewicht	25.265 g		

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

### Technische Daten

Elektroanschluss	100 - 240 V / 50/60 Hz / 16 VA
------------------	-----------------------------------

### Abisolier/Crimppautomaten

Abisolierbereich + Crimpbereich	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> (~AWG 20-14)	Aderendhülsenlänge	14/16 mm
Aderendhülsenquerschnitt, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Aderendhülsenquerschnitt, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Antrieb	elektropneumatisch	Crimplänge	8/10 mm
Druckluftanschluss	5,5 bar	Einführlänge, min.	27 mm
Elektroanschluss	100 - 240 V / 50/60 Hz / 16 VA	Taktzeit	ca. 2 s
Verbrauchsmaterial	verkettete Aderendhülsen	Vercrimpung	Trapezform

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002778	eClass 6.2	17-13-01-01
eClass 9.0	17-13-01-01	eClass 9.1	17-13-01-01

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Anwenderdokumentation	<a href="#">Manual</a>
-----------------------	------------------------